TANDBERG TR2030-TR2030L-TR2045-H12 Illustrated Parts List

Bestilling av deler

Ved alle henvendelser, vennligst oppgi apparatets type og serienummer.

Ved bestilling av deler, oppgi bestillingsnummer og beskrivelse.

Bestillingsadresse

Kontakt nærmeste Tandberg/Radionette-kontor eller kontakt: Tandbergs Radiofabrikk A/S

Sentral Delelager - Service

Postboks 53

N - 2007 KJELLER - Norge

TIf: (02) 71 68 20 Telex: 18007 kurer n

Ordering of spare parts

For all enquiries, please state the set's type and serial number.

When ordering, give the part's order number and description.

Address

Contact your nearest Tandberg/Radionette office

or contact: Tandbergs Radiofabrikk A/S

Spares Department

P.O.Box 53

N - 2007 KJELLER - Norway

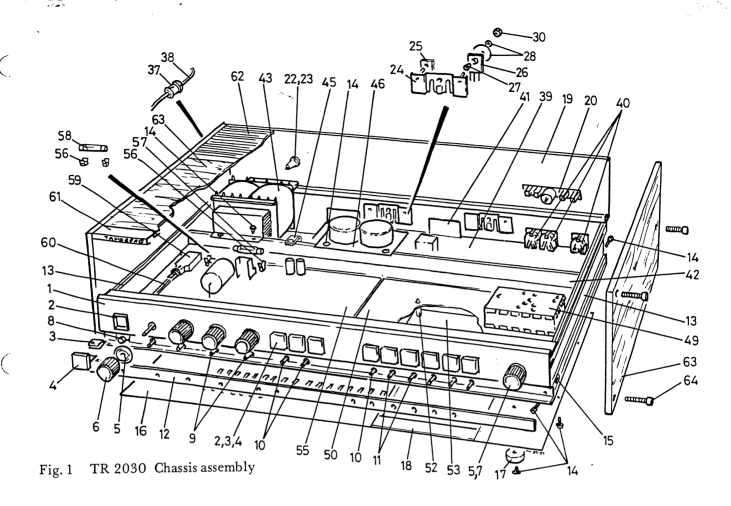
Tlf: (2) 71 68 20 Telex: 18007 kurer n

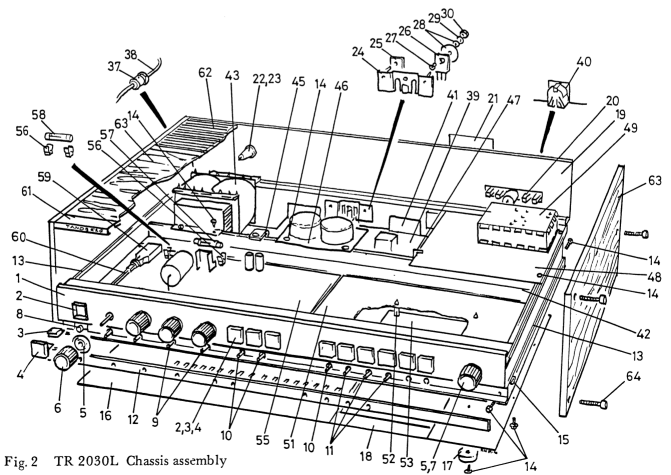


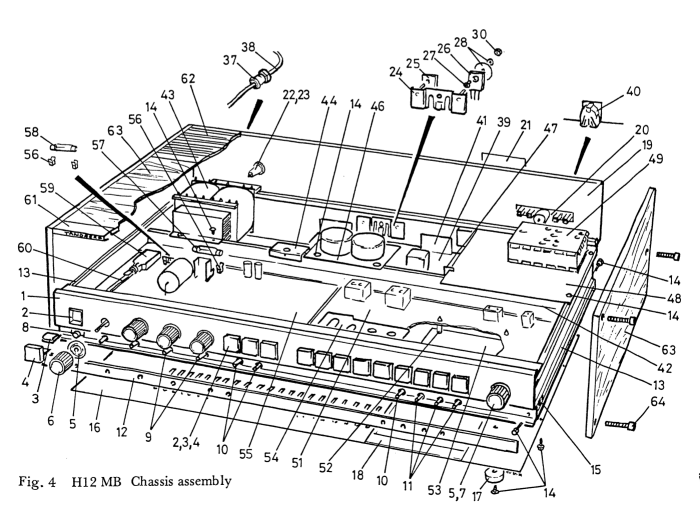
Chassis assembly

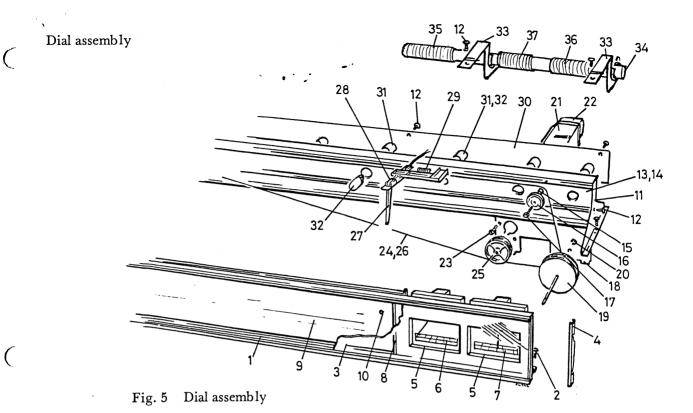
The Company Description Control Description Control Partners Description Control Descri		l corectev	MAI (S. M.) ALEMAN AND SERVICE		
1 37238 3 SERRE	Index				Reference 🗻
374-13 SINNE PLATE, FRONT TROUGHT TR		1			
373010 ARMPE	1				
3 13189C					
3 374014					
S. S. S. C. AREA SEARING, MYLON STATE S. S. S. S. S. S. S. S					ON-OSE BHONG SM. ETC.
					ON OFF PROMOS PHY EIGH
7 369755	6	363047	KNAPP	KNOB	
8 091405 CONTACT SOCKET, JACK, 3 POLE 14 M. 0 312072 ARM	7	369755	KNAPP	KNOB	
10 3.0007 APR POTENSIONETER POTENSIO					1
11 330221 POTENSIONETER POTENTIONETER 100 K ONF PASTIC 120					
37-601 LIST	11	330281	POTENSIOMETER	POTENTIOMETER, 100 K OHM	P1. P2. P3. ETC.
13 342068 SKNWE PLATE, CHASSIS, SIDE SKNWE SKNWE SKEW, 13 × 3.3 MM REY ND, WITH COLLAR SKNWE SKEW, 13 × 3.3 MM REY ND, WITH COLLAR SKNWE SKEW, 13 × 3.3 MM REY ND, WITH COLLAR SKNWE	12				
1	13		SKINNE	PLATE, CHASSIS, SIDE	1.72.13
1					
1502000 PATE COVER BOTTOM MIZES					TR2030, TR2030L, TR2045
16 361796 LORK	١				
19 370352 SKINNE PLATE, REAR PLATE, REAR STADUS TREADSO TREA					
20		370352	SKINNE	PLATE, REAR	
094238 KONTAKT SOCKET, ANTENNA U.S.A. VERSION TOPOSTATE SOCKET, ANTENNA T.	30				
312063 KONTAKT SOCKET, ANTENNA TR2030L	"	994238	KONTAKT	SOCKET, ANTENNA	
136623 STIKETT LABEL MOLEER FUSE 1.4 × 5 x 20 MM, SLOW TROUBLE, HIZER TROUBLE, FUSE 1.4 × 5 x 20 MM, SLOW TROUBLE, HIZER TROUBLE, FUSE 1.4 × 5 x 20 MM, SLOW TROUBL, HIZER TROUBLE, TR	١.,				TR2030L
22 363909 MOLDER MOLDER, FUSE FUSE, 1.6 A S X 20 MM, SLOW TR2030L, H12MB, FUSE, 1.6 A S X 20 MM, SLOW TR2030L, H12MB, FUSE, 1.6 A S X 20 MM, SLOW TR2030L, H12MB, FUSE, 1.6 A S X 20 MM, SLOW TR2030L, H12MB, FUSE, 2 A S X 20 M	21				
272207 SIKRING		363909	HOLDER	HOLDER, FUSE	
27207 SIKRING	23	272287	SIKRING	FUSE, 1 A, 5 X ZO MM, SLOW	
291151 SIKRING	l	272207	SIKRING		TR2045, 220 - 240 V
24 341467 BRAKETT BRAKETT BRACKET, HEATSINK TRADSISTOR, BOBGO					
26 373498 STANSISTOR TRANSISTOR BUSH PLASTIC BUSH PLAS	24				
28					
WASHER					
290 344412 SKIVE	28	1			
31 35.883 SALES MUTTER NUT. 3 MM	29	344412			TR2030L
32 360087 TRANSISTOR TRANSISTOR, DISCORD	30	219162	MUTTER	NUT, 3 MM	İ
33 36-1768 TRANSISTOR TRANSISTOR BACKET, AMBLE 34 317243 VINEL BRACKET, AMBLE 35 231878 SKIVE WASHER, 3.2 Mm 36 35787 SKRUE TUBE TUBE, CABLE, POWER TUBE, CABLE, POWER 340388 LEDNING CABLE, POWER WITH EUROPLUG 340388 LEDNING CABLE, POWER WITH EUROPLUG 40 268832 KONTAKT SOCKET, 5 PIN DIN 180 DEGREES 340375 SKINNE PLATE, CHASSIS TRANSIONATOR 350375 SKINNE PLATE, CHASSIS TRANSIONATOR 350375 SKINNE PLATE, CHASSIS TRANSIONATOR 350375 SKINNE PLATE, CHASSIS TRANSIONATOR 350412 TRANSIONATOR TRANSIONATER TRANSIONATER 44 3535431 TRANSIONATOR TRANSIONATER TRANSIONATER 350412 REARCET TRANSIONATOR TRANSIONATER TRANSIONATER 45 889714 KLIPS CLIPS 46 1009014 PLATE BOADD 47 352709 BARKET BRACKET BOADD 48 994237 KORT BOADD, PRINTED CIRCUIT 49 993000 TUMER TUMER TUMER, PM 49 993000 TUMER TUMER TUMER, PM 50 994235 KORT BOADD, PM THE PRESET 50 994246 KORT BOADD, PM THE DECODER 50 994247 KORT BOADD, PM TUMER 50 994248 KORT BOADD, PM TUMER 51 994249 KORT BOADD, PM TUBER 52 360467 HOLDER PILLAR, CIRCUIT BOARD 53 343778 KORT BOADD, PM THE DECODER 54 343217 KORT BOADD, PM TUMER 57 994249 KORT BOADD, PM TUBER 58 79525 KORT BOADD, PM TUBER 59 994240 KORT BOADD, PM TUBER 50 994241 KORT BOADD, PM TUBER 50 994240 KORT BOADD, PM TUBER 51 1009014 KORT BOADD, PM TUBER 52 360467 HOLDER BOADD, PM TUBER 53 343217 KORT BOADD, PM TUBER 54 343217 KORT BOADD, PM TUBER 57 310124 LAPPE BUBB, 72 V 3 W 58 270526 KRRING PUBE, ROOM TUBER 59 343780 KORT BOADD, PM TUBER 50 343780 KORT					TR2045
35 231878 SKIVE				TRANSISTOR, BD5608	
36					
33 357630					
346388 LEDNING					EURODEAN MEDELON
40 268832 KONTAKT SOCKET, 5 PIN DIN 180 DEGREES PHONO, TAPE 1, TAPE 2 344089 SKINNE TERMINAL-STRIP, SPRING LOADED, 4 WAY SPEAKERS TROUGH TRANSFORMER T	٥٥				
42 34.089 SKINNE PLATE, CHASSIS TR2030, TR2030, TR2030, TR2045 H12MB TR2030, T					20000
340375 SKINNE					
355431	42		- · · · -		
355079 TRANSFORMATOR TRANSFORMER TRAOSOLALITERNATIVE	43				
45 28342 BRAKETT BRAKETT CLIP 45 289714 KLIPS CLIP 46 309901A PLATE BOARD 47 352709 BRAKETT BRACKET, SUPPORT, BOARD 48 994237 KORT BOARD, FM-IF + DECODER TR2030, TR2030L, H12MB 48 994237 KORT TUNER, FM TR2030, TR2030L, H12MB 50 994248 KORT BOARD, FM-IF + DECODER TR2030, TR2030L, H12MB 51 994249 KORT BOARD, AM TUNER 52 994249 KORT BOARD, AM TUNER 53 994241 KORT BOARD, AM TUNER 54 345217 KORT BOARD, AM TUNER 55 994233 KORT BOARD, FM PRESET TR2030, TR2045 56 277509 HOLDER BOARD, FM PRESET TR2030L, H12MB 57 310124 KORT BOARD, PRINTED CIRCUIT 58 270526 SIKRING BOARD, PRINTED CIRCUIT 58 270526 SIKRING FUSE, 800 MA, 5 x 20 MM, SLOW 59 345798 VENDER SHITCH, PUSH 60 344951A ARM ARM, PUSH BUTTON 61 370704 SKINNE MOULDING, FRONT TR2030L 62 309132 SKINNE MOULDING, FRONT TR2030L 63 347277 KABINETT PANEL, FORD 64 347277 KABINETT PANEL, FOSEWOOD 65 347737 KABINETT PANEL, FOSEWOOD 66 347737 KABINETT PANEL, FOSEWOOD 67 347737 KABINETT PANEL, FOSEWOOD 68 347737 KABINETT PANEL, FOSEWOOD 68 347737 KABINETT PANEL, FOSEWOOD 68 347737 KABINETT PANEL, FOSEWOOD 69 347737 KABINETT PANEL, BLACK		355079	TRANSFORMATOR	TRANSFORMER	TR2030L ALTERNATIVE
46 309901A KLIPS CLIP BOARD TR2030L TR2030L	44				
17 352709 BRAKETT	45	289714	KLIPS	CLIP	
48					TR20301 4 12MB
995848 TUNER	48	994237	KORT	BOARD, FM-IF + DECODER	TR2030L, H12MB
SO	49				
S2 360467	50			BOARD, FM-IF + DECODER	TR2030, TR2045
S2 360467 HOLDER PILLAR, CIRCUIT BOARD TR2030, TR2045 S3 994241 KORT BOARD, FM PRESET TR2030L, H12MB H12MB S4 S4 S4 S4 S4 S4 S4 S	51				
S3	52				חובוים
S4 345217 KORT		994241	KORT		
SS	54				
ST STOTE STATE SULB, 12 V 3 W STATE	5 5	994233	KORT	BOARD, TONE CONTROL	
SECTION STATE ST					
60 344951A ARM ARM, PUSH BUTTON TR2030 TR2045 TR2031 TR2030 TR2045 TR2031 TR2031 TR2031 TR2045 TR2031 TR203	58	270526	SIKRING	FUSE, 800 MA, 5 x 20 MM, SLOW	
61 370704 SKINNE MOULDING, FRONT TR2030 TR2030 TR2030 TR2030 TR2030 TR2030 TR2030 TR2030 TR2030L TR2045 TR2					ON-OFF
372737			SKINNE	MOULDING, FRONT	
371329 SKINNE		372737			
62 309132 SKINNE PLATE, TOP TR2030, TR2030L, TR2045 H12MB 63 347277 KABINETT PANEL, ROSEWOOD TR2045 H12MB 354698 KABINETT PANEL, WALNUT TR2030, TR2030L, TR2045 TR2030, TR2030L, TR2045 TR2030, TR2030L, TR2045 TR2030, TR2030L, TR2045 TR2030					
63 347277 KABINETT PANEL, ROSEWOOD TR2030, TR2030L, TR2045 354698 KABINETT PANEL, SH, BLACK PANEL, TEAK PANEL, ROSEWOOD H12MB TR2030, TR2030L, TR2045 347737 KABINETT PANEL, ROSEWOOD H12MB TR2030, TR2030L, TR2045 TR2045 TR2030L, TR2045 TR2030L, TR2045 TR2045 TR2030L, TR2045 TR2045 TR2030L, TR2045 TR204	62	309132	SKINNE	PLATE, TOP	TR2030, TR2030L, TR2045
348958 KABINETT PANEL, WALNUT 354698 KABINETT PANEL, ASH, BLACK 353017 KABINETT PANEL, TEAK 346056 KABINETT PANEL, ROSEWOOD H12MB 347737 KABINETT PANEL, WALNUT 358592 KABINETT PANEL, BLACK	63				HIZMB
353017 KABINETT PANEL, TEAK 346056 KABINETT PANEL, ROSEWOOD H12MB 347737 KABINETT PANEL, WALNUT 358592 KABINETT PANEL, BLACK	0.3	348958	KABINETT	PANEL, WALNUT	TR2030, TR2030L, TR2045
346056 KABINETT PANEL, ROSEWOOD H12MB 347737 KABINETT PANEL, WALNUT 358592 KABINETT PANEL, BLACK					
347737 KABINETT PANEL, WALNUT 358592 KABINETT PANEL, BLACK				PANEL, ROSEWOOD	н12мв
		347737	KABINETT		
	64				

*1









	SPECIFY 1	THIS WHEN ORDERING		
Index	Ordering No.	Beskrivelse (merknader)	Description (notes)	Reference
		SKALA-ENHET	DIAL ASSEMBLY	2072 2075
1	344441	SKINNE	PLATE, DIAL	TR2030, TR2030L, TR2045
	340727	SKINNE	PLATE, DIAL	H12MB
2	291194	SKRUE	SCREW, 0.5" NO. 6 FLANGE HD	
3	374224	PLATE	SHEET, PLASTIC	
4	341388	LIST	MOULDING, BLACK, PLASTIC	1
5	305835	RAMME	SURROUND, METER, PLASTIC	
6	371523	INSTRUMENT	METER	SIGNAL
7	373556	INSTRUMENT	METER	TUNING
á	344793	LIST	MOULDING, BLACK, PLASTIC	
9	373908	PLATE	DIAL	TR2030, TR2045
y		PLATE	DIAL	TR2030L
	370194 373204	PLATE	DIAL	H12MB
4.0		DIODE	DIODE, LIGHT EMITTING, RED	1
10	352665		BRACKET, LIGHT BOX	1
11	340411	BRAKETT	SCREW, 3.5 x 6.3 MM HEX HD, WITH COLLAR	
12	346854	SKRUE	PLATE, LIGHT BOX, WITH PULLEYS	
13	994227	SKINNE	(SUPPLIED WITH INDEX 14 TO 17 INCL.)	
		(LEV. M/INDEX 14-17)	PLATE, LIGHT BOX, WITH PULLEYS	H12MB
	994226	SKINNE	(SUPPLIED WITH INDEX 14 TO 17 INCL.)	1,76
	1	(LEV. M/INDEX 14-17)		TR2030, TR2030L, TR2045
14	344599	SKINNE	PLATE, LIGHT BOX	H12MB
	342997	SKINNE	PLATE, LIGHT BOX	HIZIO
15	307868	HYLSE	BUSH	
16	287501	TRINSE	PULLEY, PLASTIC	
17	214961	SKRUE	SCREW, PLATE, 5/8" NO. 4 HEX HD	
18	343341	PLATE	PLATE, TUNING CAPACITOR, PLASTIC	
19	342444	DREV	FLYWHEEL	
20	230542	SKIVE	RING, CIRCLIP, 2.3 MM	
21	840629	HUS	HOUSING	TR2030, TR2045
	840628	KONDENSATOR	CAPACITOR, VARIABLE	TR2030L
	330496	KONDENSATOR	CAPACITOR, VARIABLE	H12MB
22	285785	POTENSIOMETER	POTENTIOMETER, 100 K OHM	
23	277128	SKRUE	SCREW, 2.6 X 5 MM PAN HD	1
24	994239	SNOR .	CORD, DIAL .	TR2030, TR2030L, TR2045
-		(LEV. M/INDEX 25,26,29)	(SUPPLIED WITH INDEX 25, 26 AND 29)	
	994230	SNOR	CORD, DIAL	H12MB
		(LEV. M/INDEX 25, 26, 29)	(SUPPLIED WITH INDEX 25, 26 AND 29)	
25		HJUL	WHEEL, CORD DRIVE, PLASTIC	
26	*	SNOR	CORD	
27	994229	VISER	CURSOR	TR2030, TR2030L, TR2045
		(LEV. M/INDEX 28)	(SUPPLIED WITH INDEX 28)	
	994228	VISER	CURSOR .	H12MB
28	348714	LAMPE	BULB. 7 V 6C MA	
29	204112	FJAR	SPRING	
30	994231	KORT	BOARD, LIGHT BOX	TR2030, TR2030L, TR2045
30	//~~	(LEV. M/INDEX 31,32)	(SUPPLIED WITH INDEX 31 AND 32)	
	994235	KORT	BOARD, LIGHT BOX	H12MB
	774633	(LEV. M/INDEX 31,32)	(SUPPLIED WITH INDEX 31 AND 32)	
31	339125	HOLDER	HOLDER, BULB	
32	339599	LAMPE	BULB, 7 V 3CO MA	
33	364332	BRAKETT	BRACKET	1
33	358938	KJERNE	ROD, FERRITE	1
		SPOLE	COIL	TR2030L
35	980343	SPOLE	COIL	1
36	980344		***	
37	980345	SPOLE	COIL	I

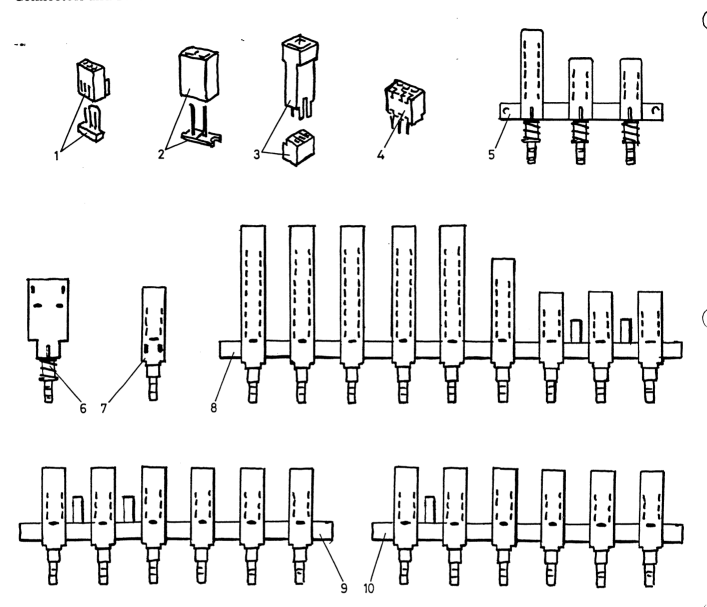


Fig. 6 Connectors and switches

	SHEGIE	THIS WHEN ORDERIN	<u>C</u>	
Index	Ordering No.	Beskrivelse (merknader)	Description (notes)	Reference
	+	KONTAKTER	CONNECTORS	
1	995818	KONTAKT	CONNECTOR, 2 POLE, SMALL	
	995819	KONTAKT	CONNECTOR, 3 POLE, SMALL	
	995820	KONTAKT	CONNECTOR, 4 POLE, SMALL	
	995823	KONTAKT	CONNECTOR, 7 POLE, SMALL	
2	995824	KONTAKT	CONNECTOR, 2 POLE, LARGE	
3	995827	KONTAKT	CONNECTOR, 2 POLE, BLACK	
4	318320	KONTAKT	CONNECTOR, FIXED, 3 POLE	
	*	VENDERE	SWITCHES	
5	346502	VENDER	SWITCH, PUSH	TAPE 1, TAPE 2, PHONO
6	345798	VENDER	SWITCH, PUSH	ON-OFF
- 1	347479	VENDER	SWITCH, PUSH	SPEAKERS
7	354131	VENDER	SWITCH, PUSH	MONO, LO-FILT, ETC.
8	348183	VENDER	SNITCH, PUSH	HIZMB
9	349512	VENDER	SWITCH, PUSH	TR2030
10	362715	VENDER	SWITCH, PUSH	TR2030L, TR2045



TANDBERG - Eine Chronik des Erfolges

1933 gründete der Ingenieur Vebjørn Tandberg die damalige Tandberg's Radiofabrikk A/S'.

Seitdem konnte die innovative Firma immer wieder Meilensteine in der Geschichte der Elektronik setzen.

1933

Die Produkte der ersten Stunde waren zwei Rundfunkempfänger, ein batteriebetriebenes Gerät 'Tommeliten' sowie ein netzbetriebener Empfänger 'Corona'.

Ein neuartiges Rundfunkgerät 'Huldra 1' mit Lang- und Mittelwelle wird vorgestellt.

Erste Export-Aktivitäten.

1952

Tandberg's erstes Tonbandgerät wird produziert. Es ist das weltweit erste Gerät mit entzerrter Spitzenwertanzeige. Damals noch mit dem 'Magischen Auge'.

Das Bandgerät 'Model 5' wird vorgestellt. Weltweit das erste 1/4 Spur-Stereo Gerät.

Die Auslieferung der ersten Sprach-Labore beginnt.

Der weltweit erste 'Dual-Gap' Löschkopf wird bei Tandberg produziert.

Das Bandgerät 'TB 64X' mit Crossfield-Vormagnetisierung wird vorgestellt. Weltweit crstes Bandgerät mit einem Frequenzgang bis 15 kHz bei einer Bandgeschwindigkeit von nur 9,5 cm/sec.

Tandberg's tragbarer Empfänger 'TP 41' wurde von führenden Magazinen in den USA der Titel 'Best In The World' verliehen.

Tandberg's erste digitale Laufwerksteuerung für Tonbandgeräte wird

1972

Tandberg übernimmt die norwegische Firma 'Radionette'. Im gleichen Jahr beginnt die Produktion des Cassetten-Deck's TCD 300'. Weltweit erster Recorder mit 3 Motoren, Dual-Capstan, Closed-Loop, elektronisch gesteuertem Laufwerk und servo-geregeltem Vor/Rücklauf.

Der Cassetten-Recorder 'TCD 330' wird produziert. Weltweit erstes Gerät mit 3 Tonköpfen und digitaler Logiksteuerung.

Das Spulen-Bandgerät 'TD 20A' wird vorgestellt. Einzigartig ist das Aufnahmesystem 'Actilinear'. Gleichzeitig beginnt die Produktion des Recorders 'TCD 340 AM' mit Aufnahme- und Wiedergabemöglichkeit-von 'Metal-Tapes'.

Der 'TCD 440A' war der erste Recorder mit Tandberg's Revolutionärem dynamisch entzerrten Aufnahmesystem 'Dyneq'.

1980

Tandberg's Serie 3000 kommt auf den Markt. Eine neue Serie von Einzel-komponenten von denen der Tuner 'TPT 3001' als weltweit erstes Gerät mit einem Fremdspannungsabstand von mehr als 90 dB in Sterco aufwarten konnte. Der Recorder 'TCD 3004' genügte auch professionellen Ansprüchen.

Die Bandmaschine 'TD 20' wird um das Modell 'TD 20A SE' erweitert. Eine Spezialversion, die weltweit erstmalig einen Fremdspannungsabstand von 80 dB auf 1/4 Zoll-Band ohne Rauschunterdrückungs-systeme erreicht. Zu diesem Zeitpunkt wird auch der Vollverstärker 'TIA 3012' als neues Modell in der zweiten Generation der Scrie 3000 vorgestellt.

Tandberg produziert mit der 'TCD 900-Serie' Cassetten-Maschinen für professionelle Anforderungen. Diese Serie Kombinierte hervorragende Klangeigenschaften mit soliden mechanischen und elektronischen Konstruktionen sowie einem höchstmaß an Bedienungskomfort und repräsentiert somit die Erfahrungen von über 50 Jahren in der Entwicklung und Herstellung von Bandgeräten.

Das Konzept von völlig gegenkopplungslosen Verstärkerstufen wird in den High End-Verstärkern '3016' und '3018' verwirklicht. Die gleichen Konstruktionsmerkmale liegen dem CD-Spicler '3015' zugrunde. Weltweit erste Serie von Komponenten, die eine völlig gegenkopplungslose Verstärkung von den Eingangsbuchsen bis zu den Lautsprecherklemmen ermöglichen.

1987

Vorgestellt wird der High End-Receiver '3080A'. Fernbedienbar in allen Funktionen und aufgebaut mit gegenkopplungsfreien Verstärkern, repräsentiert dieser Receiver Tandberg's Erfahrungen aus fünf Jahrzehnten in der Entwicklung und Herstellung von hochwertigen Empfängern.

Als Vertragshändler der führenden HI-FI-Marken haben wir seit Jahren auch im Zubehörbereich nur erste Qualitäten: Oelbach-Kabel, WBT-Steckverbindungen etc. Mit eigener Reparaturwerkstatt helfen wir Ihnen zuverlässig und schnell bei Reparaturen und Anlagen-Umrüstungen.

Vom Verstärker bis zum Kopfhörer führen wir ausschließlich Geräte namhafter HI-FI-Hersteller.

Besuchen Sie unser HI-FI-Studio - wir sind ganz in Ihrer Nähe!





JOCHEN SCHMIDT

TANDBERG ZENTRAL- SERVICE

Beratung • Verkauf • Service

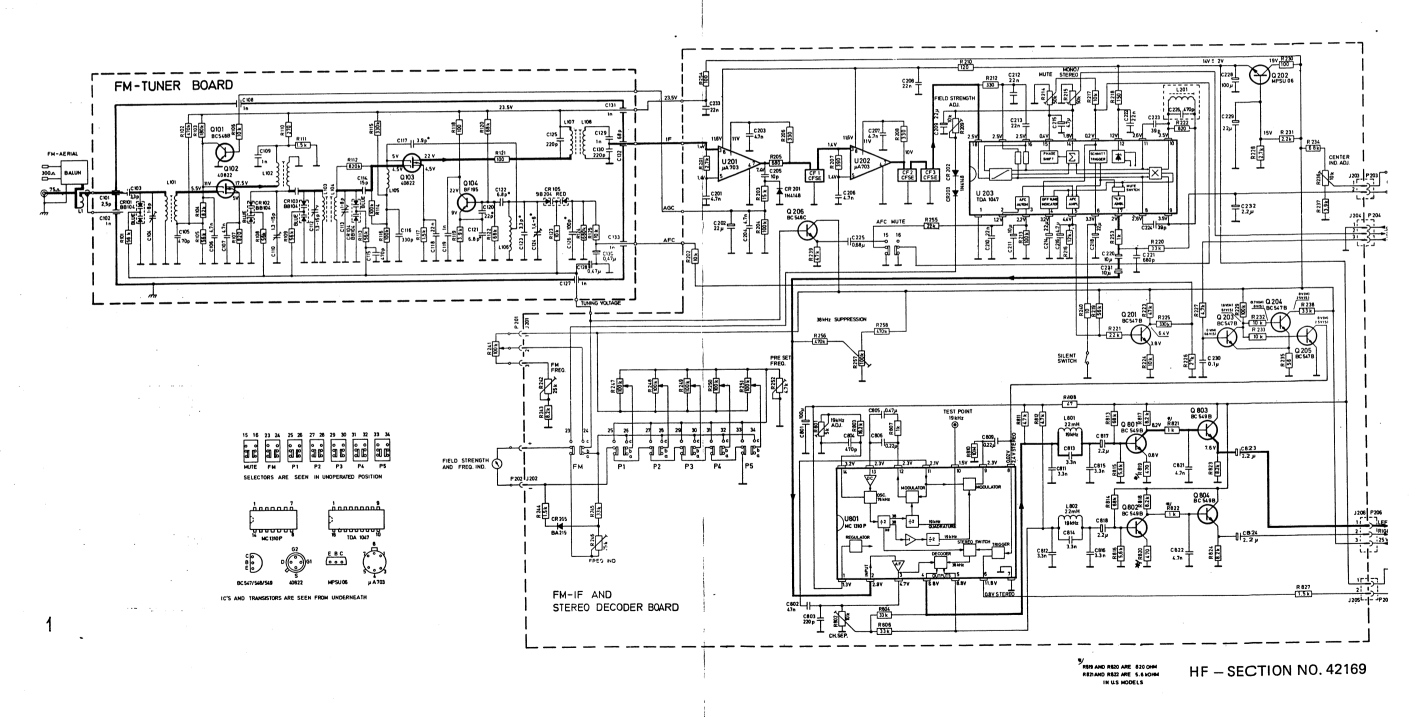
Am Strasserfeld 2 4000 Düsseldorf 12 (Unterbach)

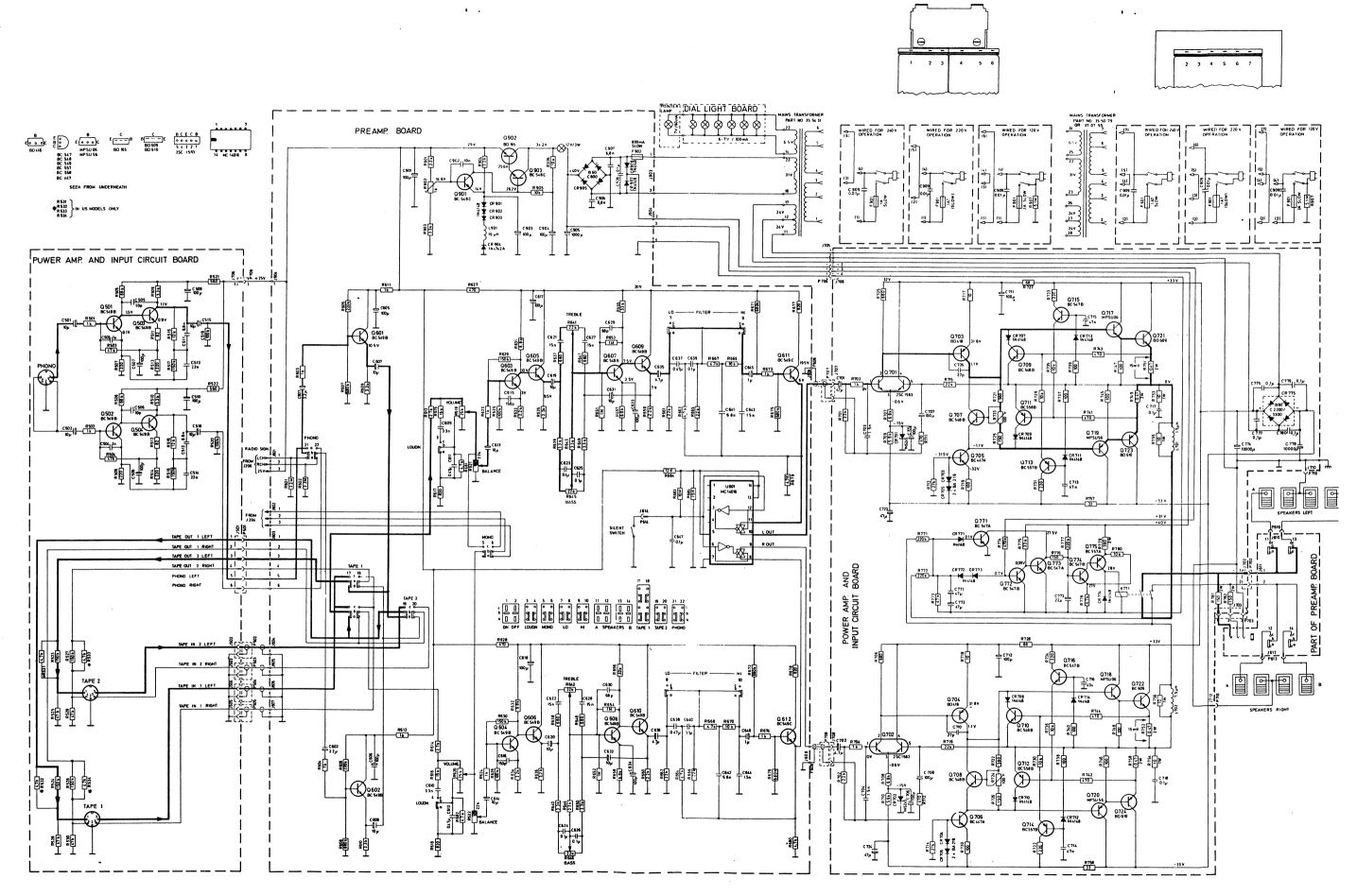
Tel. (02 11) 20 30 76-77 Fax (02 11) 20 29 54

Öffnunaszeiten:

Mo - Fr: 9.00 bis 17.00 Uhr

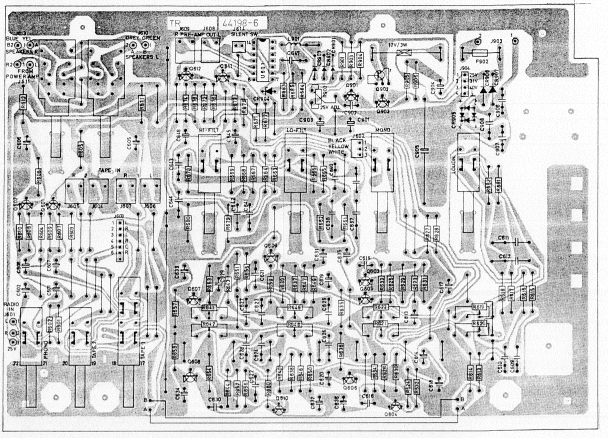
TANDBERG = TR2030 Circuit diagrams





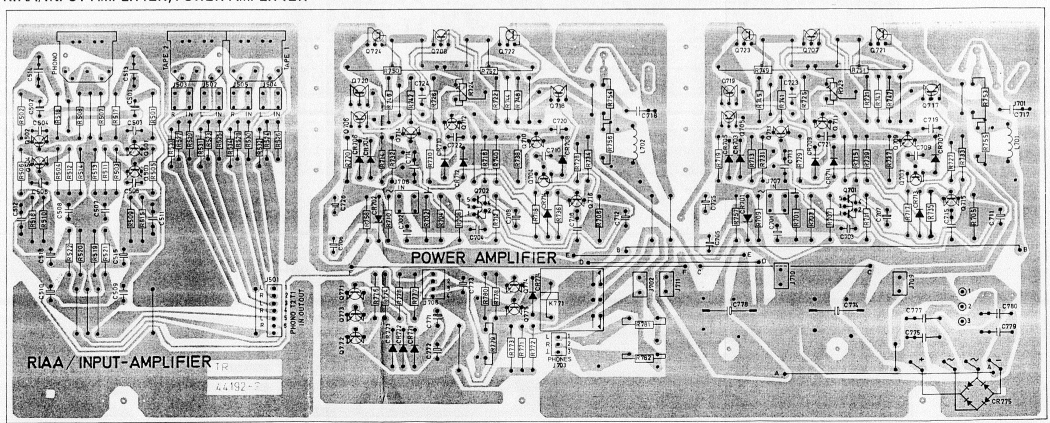
AUDIO FREQ. SECTION NO. 42283

PRE-AMPLIFIER

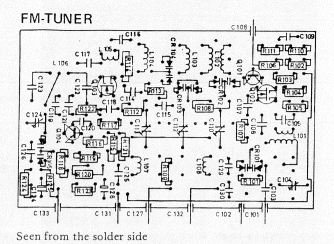


Seen from the solder side

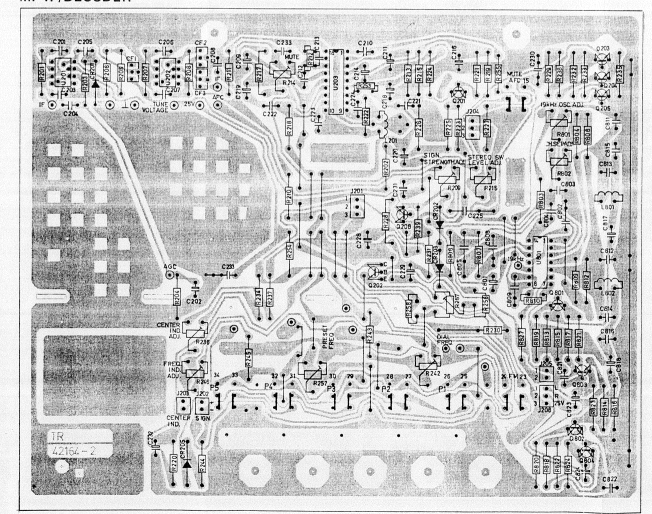
RIAA/INPUT-AMPLIFIER, POWER-AMPLIFIER



Seen from the solder side



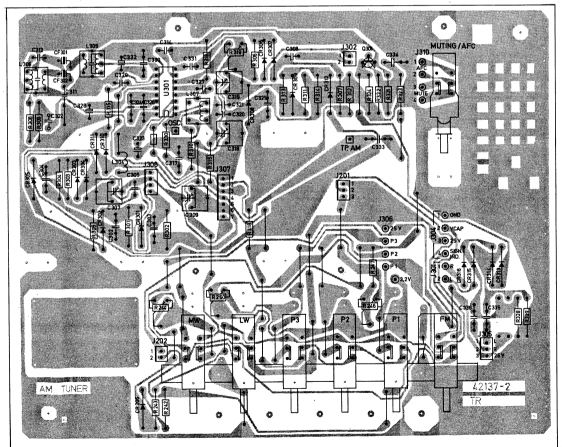
MF-IF/DECODER



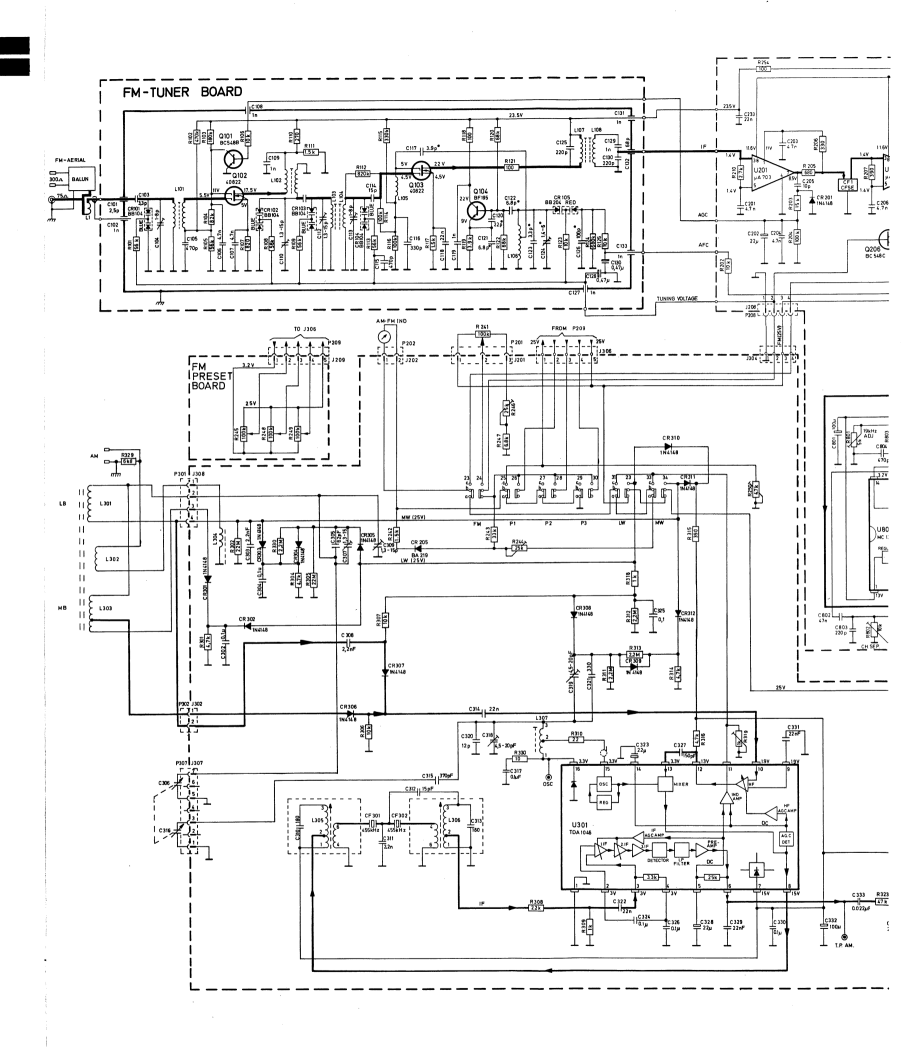
Seen from the solder side

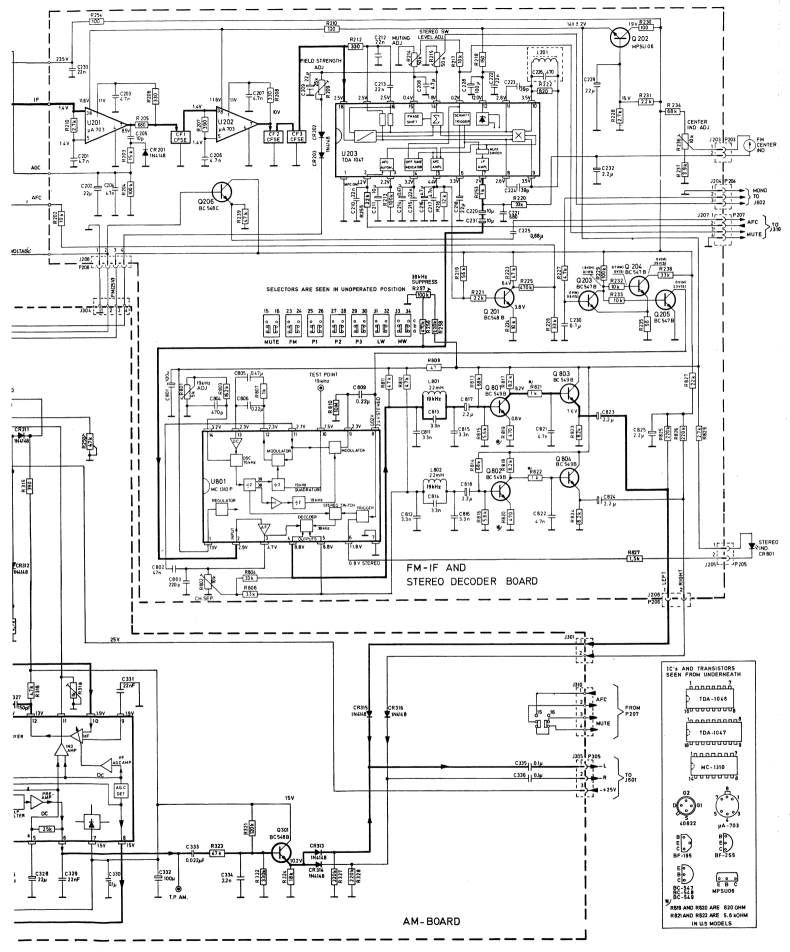
TANDBERG = TR2030L Circuit diagrams

AM-TUNER



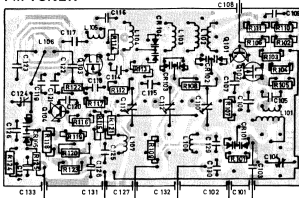
Seen from the solder side





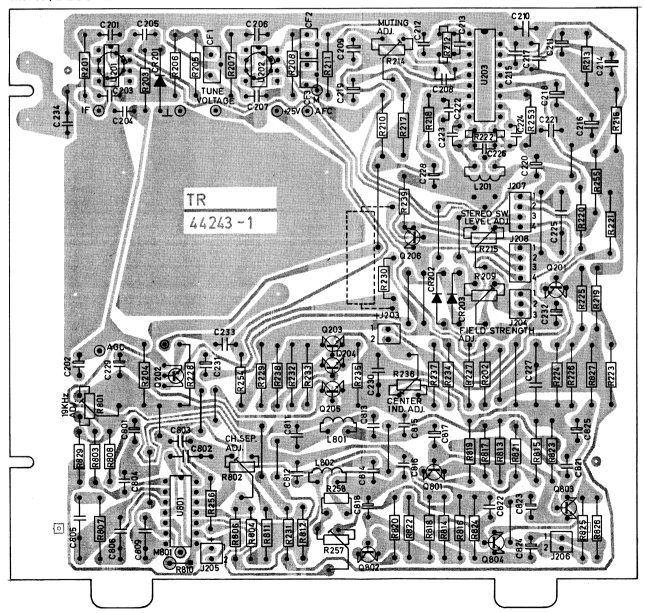
HF - SECTION NO. 42282

FM-TUNER

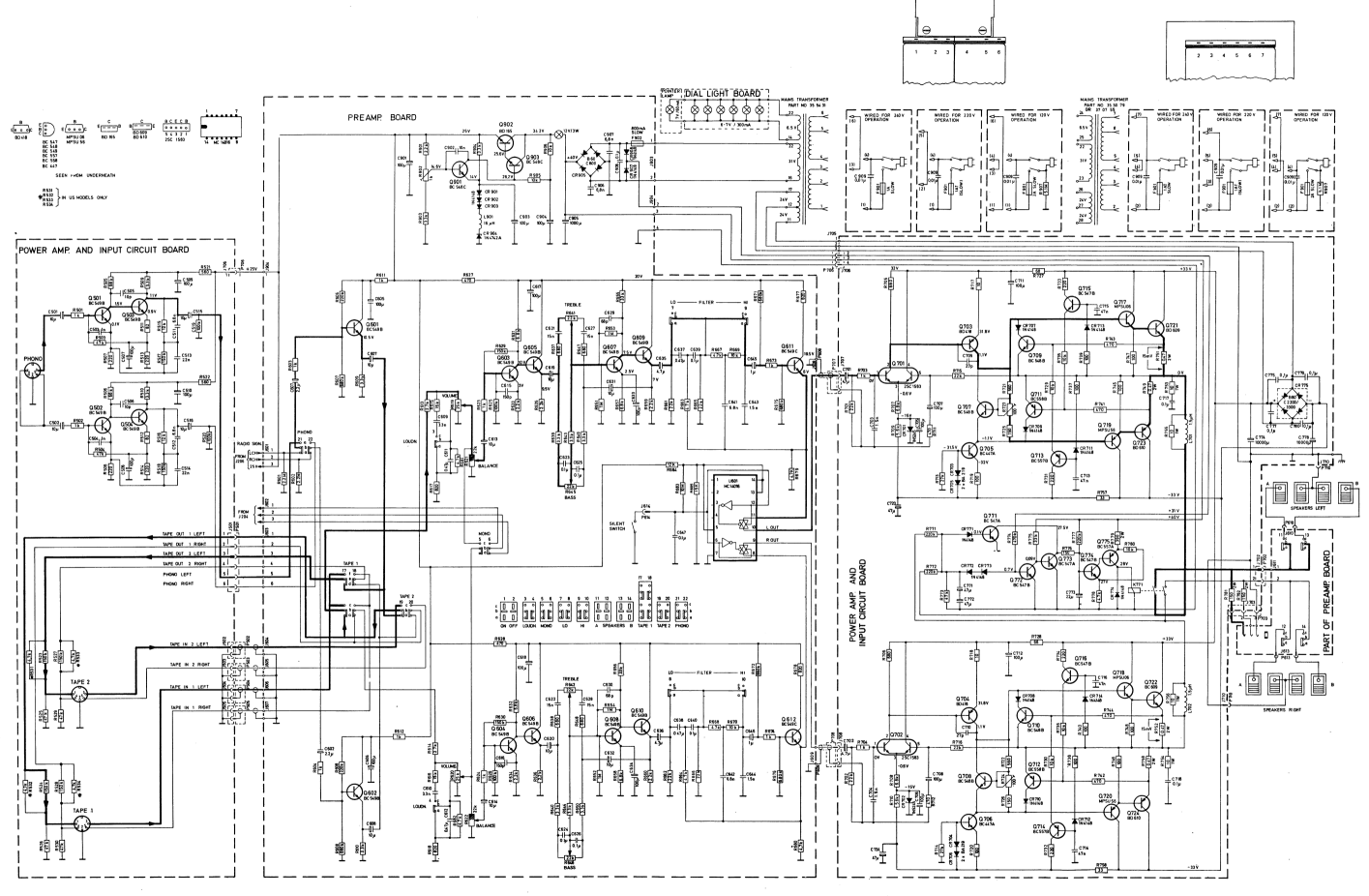


Seen from the solder side

MF-IF/DECODER

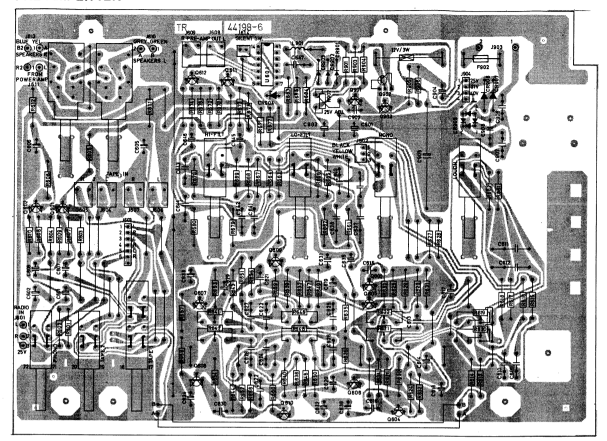


Seen from the solder side



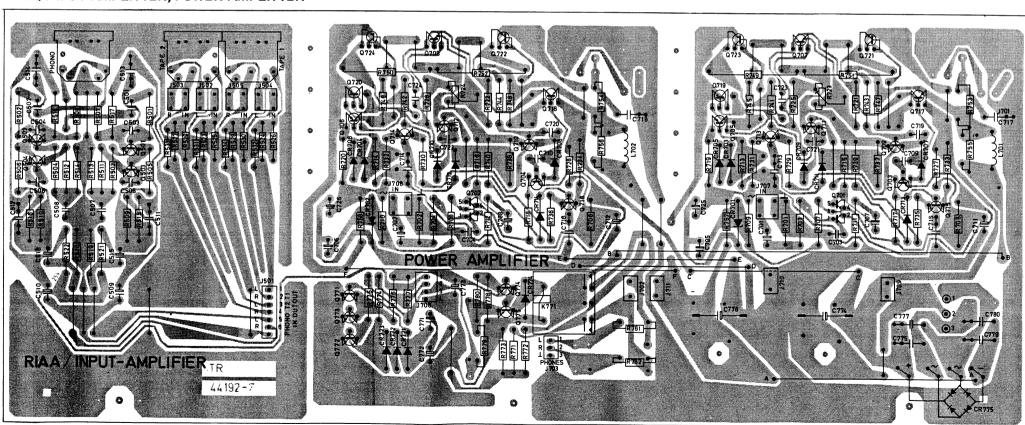
AUDIO FREQ. SECTION NO. 42283

PRE-AMPLIFIER



Seen from the solder side

RIAA/INPUT-AMPLIFIER, POWER-AMPLIFIER



Seen from the solder side